

1. PRODUIT	FERME-PORTE HYDRAULIQUE POUR PORTES PIËTONNIERS
2. CODE-REFERENCE	CT096
3. UTILISATION	Portes coupe-feu, anti-fumée et / ou des voies d'évacuation
4. ENTREPRISE ET ADRESSE	INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A. Calle Travesía Nº 5, Nave nº 16 y 17 46220, Picassent, Valencia – Spain
5. SYSTÈME D'ÉVALUATION	SYSTÈME 1
6. NOTIFIÉE ORGANIZATION / No.	WARRINGTON / Nº 1121
7. NUMÉRO DE CERTIFICAT	1121-CPR-AD5393
8. CARACTERISTIQUES DU PRODUIT	<p>EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 Quincaillerie pour le bâtiment - Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement - Prescriptions et méthodes d'essai.</p>  <p>3 8 3/6 1* 1 3</p> <p>CATÉGORIES D'UTILISATION ← Cierre au >105°</p> <p>DURABILITE ← 500.000 cycles</p> <p>FORCE FERME-PORTE ← Force 3/6</p> <p>RÉSISTANCE AU FEU ← Appropriés au portes et / ou étanches à la fumée d'incendie</p> <p>SÉCURITÉ PERSONNELLE ← Apropié</p> <p>RÉSISTANCE À LA CORROSION ← Résistance à la corrosion (96 heures)</p>
9. SUBSTANCES DANGEREUSES	Les matériaux des produits ne contiennent ni ne libèrent aucune substance dangereuse dépassant le maximum spécifié dans les normes européennes dans les niveaux d'utilisation normales.
10. RESPONSABILITÉ	Cette déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité de INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A., veiller au respect de la performance déclarée d'un produit déterminé.
Valencia, 06 de Août de 2016	 INTHER SYSTEMS EUROPE, S.A.